**震災訓練プログラムsaveMLAKメソッド・ファシリテーター養成講座**

**～あなたの図書館の震災訓練プログラムをつくる！～**

**大震災状況シミュレーション訓練シナリオ（　　　　　　　　　版）**

* 発生日時：　　　　　年　　　月　　　日（　　　）　　　：　　　～　　　：
* 発生場所：
* 発生内容：想定地震　　　　　　　　　　　　　地震の規模

　　　　　県内の最大震度　　　　　　　　　　図書館がある地域の震度

　　　　　津波の可能性

|  |  |
| --- | --- |
| **震度** | **地域（主要部のみ記載）** |
| 震度7 |  |
| 震度6強 |  |
| 震度6弱 |  |
| 震度5強 |  |

* 訓練状況：
  + 図書館概況：
    - 職員数：　　　　　名
      * 常勤　名、非常勤　　　　名／館長　、司書　　　　名、カウンター担当　　　　名
    - 利用者数：　　　　　　名
    - 図書館蔵書規模：開架　　　　　点、閉架　　　　　点
    - 図書館面積：　　　　　㎡（1階　　　㎡、2階　　　　㎡、　　　　　　　　）
    - 図書館施設：　　　階建て（築　　　年）※耐震性を　有す　・　有さない
    - 図書館常備品：ヘルメット（　）、懐中電灯（　　）、救急箱（　　）、軍手（　　）
* 進行：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 時間 | 目安 | 内容 |
| 13:00～13:15 | 15分 | 講座の趣旨説明 |
| 13:15～13:30 | 15分 | 訓練の説明 |
| 13:30～15:30 | 2時間 | 体験編【震災訓練】 |
| 15:30～15:45 | 15分 | 休憩 |
| 15:45～16:15 | 30分 | 講評 |

* 班編成：

1班　　　　　名（合計　　　　班）

* 資料：

地図、ハザードマップ、自治体の被害想定、防災マニュアル　等

|  |
| --- |
| 地図 |

（写真の例　外観、入り口、開架、閉架等）

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |